

## ПРОТОКОЛ № 38

заседания диссертационного совета Д 212.131.10

от 13 февраля 2018 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 23 из 32 членов диссертационного совета Д 212.131.10: д.х.н. Дробот Д.В., д.х.н. Кузьмичева Г.М., к.х.н. Путин А.Ю., д.х.н. Бабкина С.С., д.х.н. Брук Л.Г., д.х.н. Буслаева Т.М., д.х.н. Гехман А.Е., д.х.н. Дворкин В.И., д.х.н. Зайцев Н.К., д.х.н. Ищенко А.А., д.х.н. Кацман Е.А., д.ф.-м.н. Новосадов Б.К., д.х.н. Савинкина Е.В., д.х.н. Семенов С.А., д.ф.-м.н. Скворцова М.И., д.ф.-м.н. Тарасов Ю.И., д.х.н. Темкин О.Н., д.х.н. Туркельтауб Г.Н., д.х.н. Флид В.Р., д.х.н. Фомичев В.В., д.х.н. Шамсиев Р.С., д.х.н. Шапиро Б.И., д.х.н. Яштулов Н.А.

**СЛУШАЛИ:** Председателя комиссии диссертационного совета д.х.н., проф. Яштулова Н.А. (состав комиссии: председатель - доктор химических наук, профессор Яштулов Н.А.; члены комиссии - доктор химических наук, старший научный сотрудник Кацман Е.А., доктор химических наук, профессор Шапиро Б.И.) о приеме диссертационной работы Абдуллаева Собира Дилшодовича «Методы формирования упорядоченных структур из полимерных микросфер размерами 6-250 мкм», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия (химические науки).

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

- 1) Тема и содержание диссертации соответствуют областям исследования, указанным в пунктах 4, 6 и 7 паспорта специальности 02.00.04 – Физическая химия.
- 2) Результаты диссертации достаточно полно отражены в 4 статьях научных рецензируемых журналов из Перечня ВАК и входящих в базу Scopus, прошли апробацию на Всероссийских и международных конференциях (11 тезисов докладов).
- 3) В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылок на автора и (или) источник заимствования, а также результаты научной работы соискателя, выполненные им в соавторстве, без ссылок на соавторов.
- 4) Принять к защите диссертацию Абдуллаева Собира Дилшодовича «Методы формирования упорядоченных структур из полимерных микросфер размерами 6-250 мкм», поскольку она отвечает требованиям пп. 9 – 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней.
- 5) Назначить официальными оппонентами:  
- д.х.н., ведущего научного сотрудника кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова» Ферапонтова Николая Борисовича;

- к.х.н., старшего научного сотрудника лаборатории полимеризации на твердых поверхностях ФГБУН «Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН» Гаврилова Юрия Алексеевича.

- 6) Назначить ведущей организацией – ФГБОУ ВО «Ивановский государственный химико-технологический университет».
- 7) Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
- 8) Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
- 9) Поручить комиссии Диссертационного совета Д 212.131.10 подготовить проект заключения диссертационного совета в соответствии с требованиями п.32 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

Принято единогласно открытым голосованием.

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Путин А.Ю.

Подпись Путина А.Ю. заверяю:  
Первый проректор ФГБОУ ВО  
«Московский технологический университет»



Прокопов Н.И.